

FLEX TILE PATCH™



USAGES

Composé à prise rapide, applicable en biseau à l'aide d'une truelle jusqu'à une épaisseur de 6 mm (1/4"), pour la réparation de fissures, creux ou abaissement dans le béton et le contre-plaqué de type extérieur avant l'installation de tapis ou de revêtements de sol.

LIMITATIONS

Ce produit n'est pas conçu pour être exposé directement au trafic. Ne pas utiliser sur des panneaux de bois aggloméré, de masonite, d'amiante, de métal, de dérivés de gypse, ou sur des matériaux de nature instable et sensibles à l'humidité. N'appliquer que sur des surfaces intérieures maintenues à une température supérieure à 10°C (50°F) pendant l'application et jusqu'au durcissement du recouvrement.

COMPOSITION ET MATÉRIAUX

Ce composé à prise rapide, qui s'applique à la truelle, est un ciment modifié aux polymères qui, lorsqu'il durcit, est résistant à l'eau et à la compression.

CARACTÉRISTIQUES

- Avec la technologie *Flexfresh™*. Technologie révolutionnaire qui aide à inhibiter la croissance de la moisissure ainsi que l'apparition de taches dans les matériaux de construction.
- Composé à base de ciment, qui résiste aux taches et à la moisissure
- Ne contient pas de sable ni de particules de gros calibre.
- Modifié aux polymères - adhère à presque toutes les surfaces sans aucun apprêt nécessaire.
- Durcit rapidement
- Facile à mélanger et à étaler.

DONNÉES TECHNIQUES

Propriétés Physiques Typiques

Durée de vie du mélange	10-15 minutes
Durcissement complet	Approx. 40 minutes

Résistance à la compression

3 heures	6.7 MPa (1000 psi)
24 heures	10.7MPa (1600 psi)
7 jours	14.0 MPa (2100 psi)
28 jours	20.0 MPa (3000 psi)

Poids spécifique (sec)	1.12 - 1.16
Poids spécifique (humide)	1.73 - 1.77
pH (pâte)	approx. 12
Nettoyage:	Avec de l'eau avant le durcissement

Durée de conservation:	1 an dans un endroit sec et à température ambiante
------------------------	----------------------------------------------------

Surface couverte approximativement par unité de 11.3 kilos (25 lb):
11.3 kilos (25 lb):

3.7 M² (40 Pieds²) @ 1.5mm (1/16") d'épaisseur

* Les données au sujet des surfaces couvertes ne sont qu'approximatives et sont fournies à des fins d'estimation seulement. En fait, la consommation réelle dépendra de l'état des supports, du type de truelle et des techniques de pose employées.

INSTALLATION**PRÉPARATION À L'INSTALLATION**

Toutes les surfaces doivent être saines, solides, bien durcies, propres, débarrassés de toute poussière, huile, graisse, cire, peinture, durcisseur ou autre substance pouvant empêcher une adhérence adéquate. Balayer ou aspirer soigneusement la surface pour enlever la poussière et les débris. Éliminer toute trace de scellant ou de cire avec un décapant approprié et rincer abondamment. Si c'est nécessaire, poncer ou sabler pour enlever tout autre produit contaminant et pour dépolir le béton.

APPLICATION

Malaxer la quantité de composé que l'on peut appliquer en 10 à 15 minutes. Utiliser un volume d'eau propre pour trois volumes de poudre Flextile Patch™. Mettre l'eau dans un contenant propre et, tout en remuant, incorporer la poudre Flextile Patch. Mélanger jusqu'à obtenir une consistance crémeuse et sans grumeaux. Appliquer immédiatement à l'aide d'une truelle d'acier.

SÉCHAGE

Laisser sécher le produit avant d'appliquer un adhésif de plancher. Le temps de séchage varie selon l'épaisseur appliquée et les conditions environnantes. Les couches très fines peuvent sécher en 15 minutes tandis que les couches épaisses peuvent nécessiter jusqu'à 2 heures de séchage. Interdire toute circulation jusqu'à la pose du revêtement de sol.

DISPONIBILITÉ ET COÛT

Le Flextile Patch™ de Flextile est disponible chez Flextile ou chez ses distributeurs en sacs de 11.3 kilos (25 lb) Coût: Disponible sur demande.

GARANTIE

Flextile garantit que ce produit est fabriqué à partir de matériaux de premier choix. Il est recommandé de s'assurer que le produit convient à l'emploi qu'on en fait; aussi, l'utilisateur assume tous les risques découlant de son emploi. En conséquence les droits et garanties de toute nature se résument de la part du marchand et du fabricant au remplacement du produit trouvé défectueux ou, au choix, au remboursement du prix d'achat.

ENTRETIEN

Aucun entretien n'est requis excepté en cas de dommages dûs à des circonstances inattendues. Les procédures de réparation seront faites suivant les recommandations de Flextile ou de ses distributeurs.

SERVICES TECHNIQUES

Flextile dispose d'un laboratoire bien équipé où les produits sont testés conjointement aux produits avec lesquels ils sont normalement utilisés. Une assistance technique pour l'utilisation des produits Flextile est disponible sur demande.

RÉFÉRENCES

Éditions courantes de: Manuel d'installation de tuiles céramiques (09300) de TTMAC (l'association canadienne de terrazzo, tuiles et marbre) et manuel d'installation de TCA (Tile Council of America)